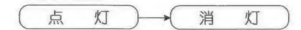
## 点灯順序

- ●本品には点滅スイッチは取り付けていません。 壁スイッチ等で点滅動作をしてください。
- ●本品には常夜電球はついておりません。



## 使用上のご注意

- ■壁付調光器のある回路では、使用できません。 照明器具が故障します。
- ■ランプ交換の際には、必ず指定の蛍光ランプをご使用く ださい。

形式名	適合ランプ	
3 L ***	FCL30/28	
3 LK ***	FHC20	

■冬場など、周辺温度が低いとき、明るくなるのに時間が かかったり、点灯直後にちらつきが発生することがあり

- ■一時的に電圧降下が発生した場合、ランプが消える場合 があります。一度電源を切って3~5秒後に電源を入れ てください。
- ■点灯中や消灯直後、カバー等のプラスチックの伸縮によ り、「ピシ・ピシ」、「ポッ・ポッ」という摩擦音が生じ ることがあります。
- ■ランプが点灯するとき、ランプ管端部が赤く光ることが あります。
- ■インバータ照明器具の近くでラジオや赤外線リモコン方 式の電気機器を使用されますと、雑音が入ったり、リモ コンを操作しても作動しない場合があります。

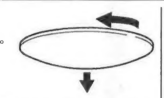
## 器具のはずしかた

ランプ交換の際は、NEC蛍光ランプをご指定ください。

必ず電源を切って本体やランプが冷えてから行ってください。

■カバーの外しかた

カバーを左に回してください。



カバーは無理にはずさないでください。 カバーの割れ、落下によるけがの原因となります。

■ランプの取り付け、取りはずし

ランプの口金は、多少動くようになっておりますが無理 に回さないでください。

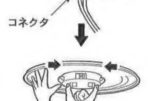
ランプ交換の際は、ランプホルダーで強く弾かないでく ださい。

消灯直後は高温になっていますので注意ください。

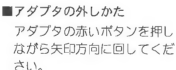
#### ■雷源の外しかた

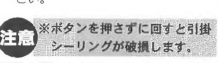
■本体の外しかた

右図のようにコネクタの矢印 部分を押しながらコネクタを 引き抜いてください。



本体中央部の緑のレバーを矢 印方向へ引いてください。





## スリム形蛍光ランプの特徴

形式: 3LK\*\*\*器具に添付していますスリム形蛍光ランプ(FHC=高周波点灯専用環形蛍光ランプ)は、次のような特徴があります。

- ◎FHCは、ガラス管径16mmスリムで、省資源・省スペースおよび、器具の薄型化を可能にした、長寿命な蛍光ランプです。
- ◎このランプは、発光効率を向上させるために、片側の電極(ランプマークが表示されていない側)に通常より背の高い特殊な電極を 採用しています。このためランプマークが表示されている側より、ランプ点灯時の影で若干暗くなっています。
- ◎ランプ点灯初期に、明るくなるまで少し時間がかかる場合がありますが、異常ではありません。約10分程度で明るくなります。

## NECライティング株式会社

東京都港区芝1-7-17

₹105-0014 http://www.nelt.co.jp/

#### <お客様相談室>

フリーダイヤル 0120-52-3205 受付時間 平日9:00~12:00 13:00~18:00 (土、日、祭日は受け付けておりません) FAX. 03-6746-1521

#### ※この紙は再生紙を使用しています

## NEC 照明器具

保証書添付 保存用 取扱説明書

- ●このたびはNEC照明器具をお買い上げくださいましてありがとうございます。
- ■取り付けの前には必ずこの取扱説明書を最後まで読み、正しく施工してください。

## ●取付工事が終わりましたら、この説明書は、ご使用になるお客様が保管してください。

## 取り付けできない天井





突出部のある天井・凹凸のある天井・簡単にたわむ弱い天井



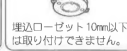
変形天井・ななめ天井 格子天井

#### 下図の場合は、電気工事店か販売店にご相談ください。 電源端子 配線だけ 破損しているもの 雷源端子 ガタつくもの 取り付いている

のもの 露出タイプ 次の配線器具は、



角型、丸型引掛シーリング21mm以下は 取り付けできません。



364-597 3L(K) 説明書

電気工事は電気工事士の資格が必要です。 工事は必ず電気工事内で依頼しせる治療の

引掛シーリングはベニヤ板などの薄い天井材には取り付けないでください。 器具が落下する恐れがあります。

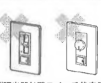
## 取付上のご注意

#### 壁付調光器のある回路では使用しないでください。



本器具を取り付ける電源回路(壁スイッチ等)に調光器 が接続されている場合、ランプが正常に点灯しなかっ たり、器具が故障することがあり使用できません。 右図のような調光器が接続されている場合は必ず調光 器を取り除いてください。

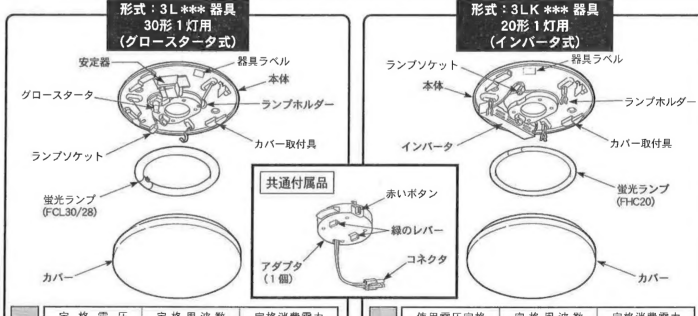
(調光器の交換工事は電気工事店に依頼してください。)



《調光器付壁スイッチ代表例》



#### この図は一部省略抽象化した共通部品図です。機種によってカバー形状が異なる機種もあります。 各部の名称・定格 形式名は器具本体部の器具ラベルに表示しています。確認してください。



= 1	定格電圧	定格周波数	定格消費電力
定	AC100V	50Hz 60Hz	35W
夕	使用蛍光ランプ	使用グロースタータ	始動方法
0	FCL30/28	FG-1E	グロースタータ式



## 器具の取付方法

器具の取り付けを行う際は、感電等の事故防止の為、必ず電源を切って行って下さい。

### 1. 天井の引掛シーリングを確認する

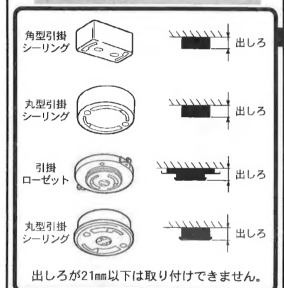
#### 取り付け可能な引掛シーリング

・下図の引掛シーリングであれば取り付け可 能です。

(ガタつきや破損がないことを確認して下さい。)



引掛シーリングの形状によって取付 方法が異なります。





## 取り付けできない引掛シーリング



ガタつくもの

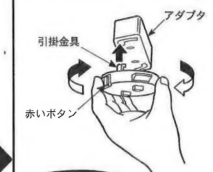
ケースウェイに取り付いている

取り付けるする際は、必ず上図の取り付け可能な 引掛シーリングに交換して下さい。 交換には電気工事士の資格が必要です。 交換工事は必ず電気工事店に依頼して下さい。

(引掛シーリングはベニヤ板などの薄い天井には取り 付けないで下さい。器具が落下する恐れがあります。)

### 2. アダプタを取り付ける

アダプタの引掛金具を引掛シーリングに挿入し矢印方向にカチッと 音がするまでまわしてください。



# 重要ポイント

取り付け後、赤いボタンを押 さずに左に回して、はずれな いことを確認してください。

## ▲ 警告 落下のおそれあり

取り付けが不完全な場合、 落下によるけがの原因となります。

## 2. アダプタを取り付ける

アダプタの引掛金具を引掛シーリングに挿入し矢印方向にカチッと音がするまでまわしてください。



## 重要ポイント

取り付け後、赤いボタンを押さずに左に回して、はずれないことを確認してください。

## ▲ 警告 落下のおそれあり

取り付けが不完全な場合、落下 によるけがの原因となります。

### 3. 本体を取り付ける

①ランブがランプソケットに確実に差し込まれていることを確認してください。

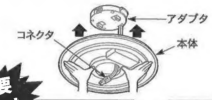
不十分な場合、ランプが点灯しない場合がありま すので確実に差し込んでください。

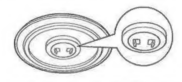
②ランプがランプホルダーに確実に取り付けられていることを確認してください。



#### ③1段押上げ(仮固定)

コネクタを本体中央の丸穴より通し、 アダプタに丸穴を合わせ、本体中央 部を天井に押し上げる。





※本体は仮固定の状態ですので、本体はグラついています。

## ↑ 警告 まだ本体の取り付けは不完全です。

この状態のまま使用すると、落下によるけがの原因となります。



が完全に見え、アダプタのツメ(2ヶ所)が 完全に出ていることを確認する。

② 本体のグラつきがないことを確認する。

## 3. 本体を取り付ける

これで本体の取り付けは完了です。

①ランプがランプソケットに確実に差し込まれていることを確認してください。

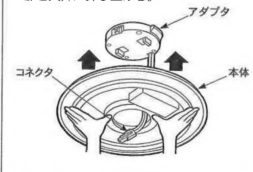
不十分な場合、ランプが点灯しない場合がありますので確実に差し込んでください。

②ランプがランプホルダーに確実に取り付けられていることを確認してください。

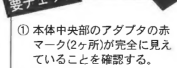


### ③1段押上げ(取付完了)

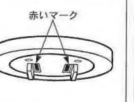
コネクタを本体中央の丸穴より通し、 アダプタに丸穴を合わせ、本体中央 部を天井に押し上げる。



これで本体の取り付けは完了です。

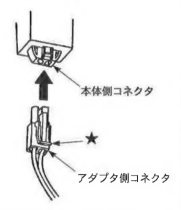


② 本体のグラつきがないこと を確認する。



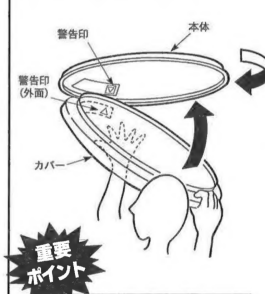
### 4. 電源を接続する

アダプタ側コネクタを本体側コネクタに確 実に差し込んでください。



★の部分を押さえずに、アダプタ側コネクタを引っ張り、コネクタが抜けないことを確認してください。

### | 5 . カバーを取り付ける



本体の警告印(Δ)にカバーの 警告印(Δ)を合わせカバーを 持ち上げパチンと音がするま でカバーを右にまわしてくだ さい。

カバー取り付け時に本体が回転してしまう場合は、本体の取り付け(押し上げ)が不十分です。

「3. 本体を取り付ける」に従って、本体の取り付け(押し上げ)を確認してください。

## ▲ 警告 落下のおそれあり

取り付けが不完全な場合、落下によるけがの原因となります。